

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO

Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco

BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO: "EVALUATION OF THE EFFECTS OF LINAGLIPTIN ON THE TRANSFORMING GROWTH FACTOR (TGF)B/DIPEPTIDYL PEPTIDASE (DPP) IV CROSSTALK IN HUMAN PODOCYTES" - RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTTORESSA ELISA BENETTI, FINANZIATA SU FONDI FINANZIATI DALLA BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH - TITOLARE DOTT.SSA ELISA BENETTI , DISPONIBILI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO, DA USUFRUIRSI PRESSO I LABORATORI/LOCALI DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEL FARMACO SITI IN VIA PIETRO GIURIA N. 9 - 10125 - TORINO, AI SENSI DELL'ART. 50 DELLO STATUTO DI ATENEO E DEL DECRETO RETTORALE N. 3842 DEL 21/06/2013 "REGOLAMENTO PER L'ISTITUZIONE DI BORSE DI STUDIO DI RICERCA" DELL'UNIVERSITA DI TORINO.

(BANDO N. 10/2016 DEL 22/11/2016)

ALLEGATO 3

GRADUATORIA FINALE

Cognome e Nome	Titoli (max 70)	Colloquio orale (max 30)	Totale (max 100)
BORDANO VALENTINA	53	22	75
CATALANO LUCA	50	13	63

Risulta vincitore/vincitrice la Dott.ssa	Valentina Bordano	
Il presente verbale viene letto, approvato e so	ottoscritto seduta stante.	
Torino, 19 Dicembre 2016		
La Commissione:		
F.to Presidente		_
F.to Comp. esp	erto Dott. Gianluca MIGLIO (con funzioni di Segretario verbalizzante)	

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul Portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.